Tristrami Pfr. erkannt hat, deren Heimath man seither weit unten im Süden vermuthete; sie fand sich in ziemlicher Anzahl besonders am Fuss der Felsen zwischen ihnen und der kurzen festanliegenden Rasendecke, ein Punkt, den man an Felswänden im Süden jederzeit sorgsam untersuchen muss. Herabsteigend folgte ich der von der Brandung zerrissenen Aussenseite des Kaps und fand hier noch den seltsamen kleinen Buliminus, den ich als Buliminus Micelii beschrieben habe, in den Unebenheiten so gut verborgen, dass er nur beim genausten Nachsuchen gefunden werden konnte. Bei meinem ersten Besuche drängte die Zeit zu sehr, als dass ich länger hätte herumsuchen dürfen, aber ein zweiter Besuch der Stelle ergab mir eine ziemliche Anzahl von Exemplaren, lieferte aber auch zugleich den Beweis, dass die Schnecke völlig auf diesen einzigen Fundort beschränkt ist. Da derselbe obendrein so ungünstig, wie möglich aussieht, ist es kein Wunder, dass selbst ein so ausgezeichneter Sammler wie Letourneux diese Art nicht aufgefunden hat.

(Fortsetzung folgt.)

Diagnosen neuer philippinischer Leptopomen.

Von Dr. W. Kobelt.

1. Leptopoma manhanense n. sp.

Testa obtecte perforata, trochiformis, solidula sed haud crassa, subtranslucens, albida vel griseo-albida; spira exserta, exacte conica, apice acuto. Anfractus 6 vix convexiusculi striis obliquis fere costuliformibus distantibus sculpti, lineis spiralibus subtilissimis undulatis lirisque fortioribus distinctis granulato-decussati, ultimus acute angulatus et carina compressa acuta cingulatus, basi planatus, circa umbilicum tantum leviter gibboso-inflatus, antice haud descendens; sutura simplex,

impressa. Apertura obliqua, irregulariter ovata, parum excisa, intus albida; peristoma undique reflexum, marginibus approximatis, vix callo tenuissimo junctis, columellari sinuato in umbilicum impresso eumque fere omnino obtegente.

Diam. maj. 24, min. 19, alt. 23 mm.

Hab. Manhan insulae Luzon.

Differt a L. helicoide Grat. testa exacte trochiformi, umbilico fere clauso, sculptura et apertura late diversis.

2. Leptopoma pyramis n. sp.

Testa obtecte perforata, pyramidato-trochiformis, solidula sed haud crassa, translucens, alba; spira exserta, conica, apice acuto. Anfractus 6-7 vix convexiusculi, lente accrescentes, sutura distincta regulari discreti, subtilissime oblique striati et liris subundulatis spiralibus sub vitro fortiore tantum conspicuis granulati, liris nonnullis fortioribus distantibus regulariter dispositis. Anfractus ultimus acutissime angulatus et carina compressa cinctus, basi planatus, medio tantum leviter convexiusculus, circa umbilicum haud gibbus, antice minime descendens, sed ad aperturam supra leviter impressus. Apertura valde obliqua, ovato-triangularis, extus acuminata, alba; peristoma duplex: internum super parietem continuum, filiformi-incrassatum, externum supra protractum et ad insertionem leviter auriculatum, dein impressum; basale leviter reflexum, ad insertionem leviter dilatatum, perforationem fere omnino tegens.

Diam. maj. 19-21, min. 16-18, alt. 17-18 mm.

Hab. Malannami, leg. C. Semper.

Species persingularis, L. goniostomati forse comparanda, sed testa crassa, unicolore, sculptura diversa.

3. Leptopoma distinguendum (Dohrn mss.)

Testa angustissime et obtecte perforata, globuloso-conoidea, tenuis, pellucida, sericea, lutescenti albido-grisea, fascia brunnea angusta peripherica suturam in spirae anfractibus sequente ornata; spira exserta, apice acuto. Anfractus 5—6 convexi, regulariter crescentes, striis incrementi et spiralibus sub lente subtilissime granulati, ultimus teres, ³/5 testae aequans, ad aperturam perparum descendens; sutura distincta. Apertura fere exacte circularis, vix excisa, fascia intus translucente; peristoma fere continuum, parum incrassatum, levissime reflexum, ad insertionem basalem haud dilatatum, intus callo filiformi remote labiatum.

Diam. maj. 12, min. 10, alt. 13 mm. Hab. Palawan.

4. Leptopoma dubium n. sp.

Testa subobtecte perforata, globoso-conica, tenuis sed solida, spiraliter subtilissime lineata striisque incrementi tenuibus sculpta, carnea, lineis fuscis fulguratis ubique ornata; spira acuta, exserta. Anfractus 6 convexi, sutura distincta discreti, regulariter crescentes; ultimus inflatus, ad aperturam campanulatus, haud descendens. Apertura parum obliqua, rosacea; peristoma subcontinuum, ad modum campanulae dilatatum et protractum, sed vix reflexum, marginibus valde approximatis, callo distincto subcontinuis, columellari flexuoso, super perforationem leviter dilatato.

Diam. maj. 18, mm 14.5, alt. 18 mm. Hab. Tabuntug.

5. Leptopoma bipartitum n. sp.

Testa perforata, depresse globoso-conica, tenuis sed solidula, pellucens, sub lente fortiore subtilissime spiraliter striata lineisque incrementi sculpta, alba, supra peripheriam anfractus ultimi tantum fasciis castaneis varie ornata; spira conica, apice acuto. Anfractus 5 convexi, regulariter crescentes, ultimus ad peripheriam obtuse angulatus, basi regulariter convexus, sutura distincta. Apertura obliqua, subcircularis alba, fasciis translucentibus, peristoma haud continuum, late reflexum, intus albolabiatum, marginibus approximatis, columellari exciso, cum basali angulum formante, perforationem haud obtegente.

Diam. maj. 14, min. 11, alt. 13 mm. Hab. Mindanao.

6. Leptopoma Amaliae n. sp.

Testa subobtecte perforata, globoso-turbinata, solidula, subpellucida, striis spiralibus confertissimis undulatis lineisque incrementi irregularibus sculpta, carnea, lineis rufis fulguratis brevissimis strigatim dispositis ubiquo ornata, infra suturam anfractus ultimi fascia albida maculisque rufis obliquis signata; spira turbinata, apice acutiusculo, concolore. Anfractus 6 convexiusculi, ultimus angulatus, carina distincta albida et fascia supracarinali articulata angusta ornatus, basi regulariter rotundatus. Apertura obliqua, subcircularis; peristoma album, undique reflexum, interruptum, margine columellari exciso, angulum distinctum cum basali formante, perforationem semioccultante.

Diam. maj. 18, min. 14, alt. 17 mm. Variat omnino alba, pellucens. Hab. insulas Philippinarum.

7. Leptopoma approximans Dohrn mss.

Testa anguste perforata, subglobosa, tenuis, fragilis, spiraliter confertim striata vestigiisque incrementi regu-

laribus tenuibus subgranulata, liris spiralibus fortioribus subaequidistantibus, quarum peripherica anfractus ultimi distinctiore, cingulata; carneo-fuscescens, punctis rufis irregulariter sparsis ornata; spira depresse turbinata apice subtili. Aufractus 6 regulariter crescentes, convexiusculi, sutura impressa discreti; ultimus subinflatus, lira peripherica distinctiore carinatus, basi bene rotundatus. Apertura obliqua, dilatata, fere exacte circularis, carnea, peristomate carneo, undique breviter reflexo, subinterrupto marginibus approximatis callo tenui junctis, columellari regulariter arcuato, haud exciso. —

Diam. maj. 16, min. 13, alt. 15 mm. Hab. Mindoro.

Die Mollusken der Umgebung von New-Philadelphia, O.

Von

Dr. V. Sterki.

(Schluss).

- U. psammatinus Lea. Junge Exemplare haben einen breiten grünen Strich vom Wirbel zum Unterrande, die Schalen sind schon in frühester Jugend ziemlich dick.
- 14. *U. triangularis Barnes*. Weibliche Exemplare viel selseltener als männliche. Ganz junge habe ich nicht gefunden.
- U. clavus Lam. Diese und die folgenden Arten spärlicher, so dass jedes halbwegs gute Stück mitgenommen wird.
- 16. U. Iris Lea.
- 17. *U. fabalis Lea*. Nur in leeren Exemplaren gefunden, meist einzelne verwitterte und abgerollte Schalen.